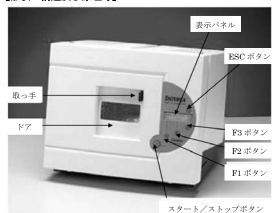
機械器具 69 歯科用蒸和器及び重合器

一般医療機器 歯科技工用重合装置 35761000

エンテラ キュアリングユニット

【形状・構造及び原理等】



1. 形状・構造

本体寸法 : 305(H)×343(W)×330(D)mm

本体重量 : 約 10.9kg

2. 電気的定格

*電源 : 100-120V 周波数 : 50-60Hz *消費電力 : 450W

【使用目的、効能又は効果】

歯科技工室で、高分子材料を重合するために用いる装置である。

【操作方法又は使用方法等】

詳細な操作方法については、取扱説明書をご参照下さい。

- 1. 本体を操作して重合プログラムを選択して下さい。
- 2. 通法に従って作業模型に築盛したレジンを、ターンテーブルに 乗せて下さい。
- 3. スタートボタンを押し、重合を開始して下さい。
- 4. 重合後、ターンテーブルからレジンを取り出して下さい。
- 5. 操作終了後は電源をお切り下さい。

[使用方法に関連する使用上の注意]

- 1. 可燃性物質付近や、本体の上に物を載せた状態で使用しないこと。
- 2. 接地線(アース)を正しく接続すること。
- 3. トング等の器具で本体を操作しないこと。
- 4. 本体及び作業模型は高温になるので、操作中及び操作後の取扱 に注意すること。
- 5. 定格 15A 以上のコンセントを使用し、延長コードは使用しないこと。
- 6. チャンバー内のテーブルに 450g 以上の物を乗せないこと。
- 7. 使用するレジン材料の取扱説明書を参照すること。
- 8. 電球は高温になるので直接触れないこと。
- 9. 操作終了後は必ず本体の電源を切ること。
- 10.長期間機器を使用しない場合は、本体の電源コードを抜くこと。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 1. 使用前に取扱説明書を必ず読むこと
- 2. 本体は、屋内で使用すること。
- 3. 感電、その他の危険の為、カバーなどをあけ、本体内部に触れないこと。
- 4. 本体は、記載の使用目的以外には使用しないこと。
- 5. 本体は、歯科医療有資格者以外は使用しないこと。

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

[貯蔵·保管方法]

- 1. 電源コードのソケットやコンセントに負担がかからない場所 に本体を設置すること。また、コンセントの差込み口を塞が ないように配置すること。
- 2. 本体の上に物を置かないこと。また、背面のファンを塞がないこと。
- 3. 傾斜、振動等の影響のない場所に配置すること。
- 4. 周囲から 15cm 以上離した場所に配置すること。
- 5. 挿入口が塞がれることのないように配置すること。

【保守・点検に係る事項】

- 1. 故障の際は、修理業者に修理を依頼すること。
- 2. 本体及び部品は必ず定期点検を行うこと。点検の際は電源コードを接続しないこと。
- 3.1ヵ月に1回程度、過熱防止のためにカバーを開けてファンと 通気口を清掃すること。
- 4. 本体を少なくとも週1回以上、清掃すること。
 - コントロールパネルを清掃する際は、液体クリーナーや 溶剤を使用しないこと。
 - コントロールパネル以外の外面は、中性洗剤や水で湿らせた柔らかい布で清掃すること。
 - ・ 金属面及びテーブルは変性アルコール又はガラスクリーナーで湿らせた柔らかい布で清掃すること。
 - 本体を浸水させないこと。

【包装】

*1. セット

本体 1 スペアランプ (予備電球) 3 個入り グローブ付 1 電源コード 1

- 2. 交換用部品
 - (1) 予備電球 3個入(グローブ付)
 - *(2) 5.0A ヒューズ (1 個)
 - (3) 2.5A ヒューズ (1 個)

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売元 デンツプライ三金株式会社 住所 栃木県大田原市下石上 1382 番 11

製造国 アメリカ合衆国

製造元 デンツブライ インターナショナル プロステティクス社
Dentsply International Prosthetics

[問い合わせ窓口]

カスタマー・サービス・センター 電話番号 0120-789-123 FAX 番号 0120-789-129